10 Res'd POTATE 0 1 NOV 2004

VERTRAG ÜBER DIE NTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM BIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 12 MAY 2004

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNG SIEGERICHTECT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2116/Dr.Tbr/WeS	WEITERES VORG		über die Übersendung des Internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06939	Internationales Anmelde 30.06.2003	edatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum <i>(Tag/MonatUahr)</i> 20.08.2002	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder B32B17/10	nationale Klassifikation u	nd IPK	·	
Anmelder RÖHM GMBH & CO. KG et al.				
Dieser internationale vorläufige Properties beauftragten Behörde erstellt und				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesa	nt 4 Blätter einschließl	ich dieses Deckblatts.		
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).				
Diese Anlagen umfassen insgesa	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.			
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:			
	_			
I ⊠ Grundlage des Besche II □ Priorität	aus		·	
<u> </u>	Gutaahtana ühar Naut	oit arfindariaaha Tätial	coit und gowerbliebe Anwandharkeit	
_		Sutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit		
 IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☒ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung 				
VI 🛘 Bestimmte angeführte	Unterlagen			
VII 🛘 Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung		
VIII □ Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen	Anmeldung		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
20.01.2004		11.05.2004		
Name und Postanschrift der mit der Internati	onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedien	steterss Petago	
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 5236	56 epmu d	Schambeck, W		
Fax: +49 89 2399 - 4465		Tel. +49 89 2399-2135	To Andrew or of the Party of th	





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06939

I. Grundlage	des	Berichts
--------------	-----	-----------------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):*

	Besc	chreibung, Seiten	
	1-32		in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Ans	prüche, Nr.	
	1-15		in der ursprünglich eingereichten Fassung
 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprach die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 			
	Die I eing	Bestandteile standen ereicht; dabei handel	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache tes sich um:
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist
		die Veröffentlichungs	sprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
3.	Hins inter	sichtlich der in der inte mationale vorläufige f	ernationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationalen	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der in	ternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nacl	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nacl	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Aufg	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:
5.		angegebenen Gründ	ne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den len nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich ng hinausgehen (Regel 70.2(c)).
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen.)	ie solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EF

PCT/EP 03/06939

6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:

V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Ja:

Ja:

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-15

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

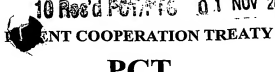
siehe Beiblatt



Nach dem Wortlaut des unabhängigen Anspruchs 1 soll eine Acrylglasplatte der im Oberbegriff des Anspruchs bezeichneten Art derart ausgebildet werden, daß sie einen relativ hohen Füllstoffanteil im Bereich von 40 bis 80 Gewichtsprozent aufweist.

Nach den Angaben im zweiten vollständigen Absatz von Seite 4 der Beschreibung ermöglicht dieses Merkmal einen relativ hohen Elastizitätsmodul der Acrylglasplatte und damit einen relativ großen Stützenabstand beim Aufbau einer Lärmschutzwand aus einer Vielzahl der Platten.

Diesbezügliche Anregungen sind den im Recherchenbericht genannten Dokumenten nicht zu entnehmen, geschweige denn eine Offenbarung einer Acrylglasplatte, die alle der im unabhängigen Anspruch 1 angegebenen Merkmale aufweisen würde.





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

	PCT	
anslation internation	ONAL PRELIMINARY EXA	AMINATION REPORT
	(PCT Article 36 and Rul	e 70)
Applicant's or agent's file reference 2116/Dr.Tbr/	FOR FURTHER ACTION See Prel	Notification of Transmittal of Internati iminary Examination Report (Form PCT/IPEA/4
International application No. PCT/EP2003/006939	International filing date (day/month) 30 June 2003 (30.06.200	
International Patent Classification (IPC) or r B32B 17/10, C08F 20/12, 20/14	ational classification and IPC	
Applicant	RÖHM GMBH & CO. K	CG
	ROIM GABIT OF COLL	
This international preliminary examand is transmitted to the applicant a	nination report has been prepared by the coording to Article 36.	his International Preliminary Examining Authori
2. This REPORT consists of a total of	f 4 sheets, including th	is cover sheet.
amended and are the basis f	nied by ANNEXES, i.e., sheets of the or this report and/or sheets containing e Administrative Instructions under the	description, claims and/or drawings which have rectifications made before this Authority (see the PCT).
These annexes consist of a	otal of sheets.	
3. This report contains indications re	ating to the following items:	
I Basis of the report		
·		
II Priority		
"	t of opinion with regard to novelty, in	ventive step and industrial applicability
III Non-establishmen IV Lack of unity of in	nvention	
III Non-establishmen IV Lack of unity of it	nvention	
III Non-establishmen IV Lack of unity of it	nvention nt under Article 35(2) with regard to an anations supporting such statement	
III Non-establishmen IV Lack of unity of in V Reasoned stateme citations and expli	nvention nt under Article 35(2) with regard to an anations supporting such statement	
III Non-establishmen IV Lack of unity of in V Reasoned stateme citations and explications. VI Certain document VII Certain defects in	nvention nt under Article 35(2) with regard to a anations supporting such statement s cited	
III Non-establishmen IV Lack of unity of in V Reasoned stateme citations and expli	nvention In tunder Article 35(2) with regard to a continuous supporting such statement so cited the international application	
III Non-establishmen IV Lack of unity of in V Reasoned stateme citations and expli	nt under Article 35(2) with regard to an anations supporting such statement so cited the international application ons on the international application	eventive step and industrial applicability novelty, inventive step or industrial applicability; completion of this report
III Non-establishmen IV Lack of unity of in V Reasoned stateme citations and explications and explications. VI Certain document VII Certain defects in VIII Certain observation	nt under Article 35(2) with regard to an anations supporting such statement socited the international application ons on the international application. Date of co	novelty, inventive step or industrial applicability;



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internation Cation No. PCT/EP2003/006939

I. Ba	sis of	f the rep	eport	
1. W	ith re	gard to	o the elements of the international application:*	
Г	7 (the inter	ernational application as originally filed	ŀ
2	ā ,	the desc	scription:	
L		pages		, as originally filed
		pages	, fil	ed with the demand
		pages	, filed with the letter of	
K	-71 ·			
2		the clair	1.16	, as originally filed
		pages .	, as amended (together with any statement), as amended (together with any statement), as amended (together with any statement).	ent under Article 19
		pages	, fil	ed with the demand
		pages pages	, filed with the letter of	
-	 -			
L		the drav	awings:	, as originally filed
		pages		
		pages	, fi	ed with the demand
_		pages	, filed with the letter of	
	tł	ne seque	nence listing part of the description:	
		pages	<u></u>	
		pages		led with the demand
		pages		
1 1	he in	ternatio	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the onal application was filed, unless otherwise indicated under this item. ents were available or furnished to this Authority in the following language	· ·
		the lar	anguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).	
		the lar	anguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).	
		the lar	anguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (u.i.3).	nder Rule 55.2 and/
3.	With prelim	regard	rd to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application examination was carried out on the basis of the sequence listing:	on, the international
		contai	ained in the international application in written form.	
		filed t	together with the international application in computer readable form.	
		furnis	ished subsequently to this Authority in written form.	
		furnis	ished subsequently to this Authority in computer readable form.	
			statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the mational application as filed has been furnished.	e disclosure in the
			statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written a furnished.	sequence listing has
4.		The a	amendments have resulted in the cancellation of:	
			the description, pages	
		\Box	the claims, Nos.	
1			the drawings, sheets/fig	
5.		This r	report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have to not the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	peen considered to go
*	in tl	acemen his repo 70.17).	nt sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Arti nort as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain ame	cle 14 are referred to ndments (Rule 70.16
**	Any	replace	ement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this repo	rt.
L				

International application No.

PCT/E (06939)

7.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-15	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-15	YES
inventive step (10)	Claims		NO	
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-15	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

According to the text of independent claim 1, an acrylic glass plate of the kind indicated in the preamble of the claim is to be devised in such a way that it has a relatively high filler content in the range of 40 to 80 wt.%.

According to the information in the second complete paragraph on page 4 of the description, this feature allows a relatively high modulus of elasticity of the acrylic glass plate and hence a relatively large support distance in the construction of a noise-protection wall composed of a plurality of the plates.

The search report citations contain no suggestions in this regard, not to mention a disclosure of an acrylic glass plate that would have all the features specified in independent claim 1.